Index of Claims

Appi	lication/	Control	No

10/015,604

Examiner

James J. Debrow

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAMADA ET AL.

Art Unit

2176

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			L	<u> </u>				l				
Tell 10	Cla	im	Γ	_)ate					Ιſ
10			12/28/04	6/7/05	12/28/05							
7		Q	1	1		1						
7		2	H	Ľ	 `	\ <u>`</u>	ľ					-
7		4	Н	J	1	1	J	-			H	
7		5	1	亣	ì	1	Ť			_	-	
7		160	1	1	\sqcap		П					
9		7		√	V	1	1					
12	<u></u> ,	رهر	1	ļ.,	ļ.,	١.,	ļ.,		_	<u> </u>		
12	<u> </u>	10	-	\ \ \	1	\ \ \	1	<u> </u>	_			-
12	 	119	⊬	H	╫	╁	1		-		_	-
14 1	-	12	1	1	7	7	1	 	\vdash			-
14 1		15	T	Г	\vdash							
16		14	T	1	1	V	1					
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 48		15	1	1	1	-	1	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_		-
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		16	┝			·	⊢	<u> </u>				l
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		18	-	-	\vdash		H	┝			_	-
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49	_	19	-	H				H				
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		20										
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		21										
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		22	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	_			
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		23	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	_	_		_	
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		25	-			-	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	-
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		26	-	\vdash	┢		┢	┢			-	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		27				<u> </u>	Г					
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		28										
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		29	_	ļ	<u> </u>		L					
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		30	<u> </u>		 	—	-	-		<u> </u>	 	-
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		32		┝				-		\vdash	_	F
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		33	 	┢		-	-	-		\vdash		-
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34										
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		35										
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		36		ļ	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>		<u> </u>		
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		3/		┝	_	 		 	-	 		}
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		39		\vdash	\vdash		-		 	 		
41 42 43 44 45 46 47 48 49			-	_		H	\vdash	\vdash	_		-	▎▐
43 44 45 46 47 48 49		41										
44 45 46 47 48 49			_				L	<u> </u>	ļ	ļ	<u>. </u>	
45 46 47 48 49	<u> </u>		_		L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	-
46 47 48 49	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash	├-	 	-	 			-
47 48 49	-		-		\vdash		\vdash	-	├	 	<u> </u>	
48 49			T		T	T	Г	_		 	_	
50									匚			
	L	50	<u></u>	<u></u>				L	L	<u> </u>	<u></u>] [

-										-
Cla	aim					Date	-	$\overline{}$	_	
Final	Original									
	51								_	
	52	_	_			_				_
<u> </u>	52 53									
	54									
	54 55		$\overline{}$	_					\vdash	
	56									_
	57									
	58			Г						
	59									
	60									
	61									
	62 '									
	63									
	63 64 65 66	_								
	65				<u> </u>	_		_		
	66									
	67				L				L	
	68					_			_	
	69					_	_		_	
	70	_								
	71		L		_					
	72		_	L_						_
	71 72 73 74 75		_	L						L
	74	ļ		<u> </u>					_	ļ
	75		_	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>
-	76 77		<u> </u>	<u> </u>	_					<u> </u>
<u> </u>	77		_	┡	_				_	_
	78	-				-			<u> </u>	-
	79 80		 —						┢	-
<u> </u>	81	<u> </u>		 	-	-			<u> </u>	-
	82	-			├	\vdash		_		
-	82 83	-			-	\vdash		-	┝	-
	84	_	-		-	\vdash			-	-
	85	\vdash	-	-		┢				┝
<u> </u>	86	┢	<u> </u>	┢	 	H			┢	-
	87			_	\vdash	一		_		1
	87 88	 	-			1				
	89		-	Γ		_				
	90	Π				Г				Г
	91	I _	Γ	<u> </u>				Г		
	92		L		Ľ			L		
	93							·		
	94									
	95									
	96		L							
	97		匚			匚				Ĺ
	98				匚	L	L		L	
<u> </u>	99	_	L		_	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>
	100			L.					L_	

Image: Section of the control of the contro	Cla	aim					Date	=			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	na									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	⊒ِ	įĝ			١.					1	l I
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ш.	ŏ									
103							<u> </u>				\vdash
103		101		Ш	<u> </u>	_	L.,				Ш
104		102									Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		105									
107		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		107							_		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				_					-
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 149 149		109	-	_		-	-				Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	110				_	-			H	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	111				_	_	-	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>		-	\vdash			-	-	$\vdash\vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	— —	112		-	-					<u> </u>	$\vdash \vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113		<u> </u>			_	<u> </u>			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	ļ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	_	\vdash	_			<u> </u>	<u> </u>	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	116	<u> </u>			<u></u>	_		_	_	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u>_</u>	$oxed{oxed}$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	L	L	L	L	L_	L_			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		1119	Г	Г						П	
123		120									
123		121		\vdash	\vdash	_	1				
123		122				\vdash	\vdash	┢═	_	_	
126		123	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		_		\vdash
126		124	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢			-
126	<u> </u>	125	-		 -	┢	┢	\vdash		_	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126			-	\vdash	\vdash	 —	-		\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	├-	├─	├─				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127	 —	-		├	-			├	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-					-	-	i-l
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-	129	 —			-	-			-	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u> _	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	131		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					_			L	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								乚	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		L	<u> </u>			<u> </u>		\perp	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	_	oxdot		$oxedsymbol{oxed}$			$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		<u> </u>							
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137								L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		Γ~	Γ						П
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	Г	Γ	<u> </u>		Π				П
141		140		Г	Т				_	1	\sqcap
142 143 144 145 146 147 148 149			Г	 	T-	 			Г	Г	П
143			 				\vdash	 	\vdash	t^-	\vdash
144 145 146 147 148 149		143	 		1	\vdash	-	-	\vdash	1-	
145 146 147 148 149	-		╁	 	 	 	 	 -		 —	
146 147 148 149						-	 		-	 	i
147 148 149	<u> </u>		\vdash	├─	┢	 	+-		-	╁	\vdash
148		140	 —	├—	╁	\vdash	 	 	-	\vdash	\vdash
149			-	\vdash	├	\vdash	├	\vdash		├	\vdash
	<u></u>			_	├	⊢	├-	\vdash		├-	\vdash
100 1			-	\vdash		├-	⊢	├	-	├	-
	L	150	ـــــا		<u> </u>		<u>L</u> .	I	<u> </u>	<u>—</u>	L